

UNIVERSIDAD DEL QUINDÍO
FACULTAD DE INGENIERÍA

CONVOCATORIA DOCENTE No 01

**PARA CURSOS DE VERANO CORRESPONDIENTES AL PRIMER PERIODO
ACADEMICO DEL AÑO 2010**

APERTURA: 02 DE JUNIO DE 2010 **CIERRE:** DE 04 JUNIO DE 2010
A LAS :18:00 HORAS A LAS :12: 00 HORAS

CO – 01	3 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> • CALCULO D IFERENCIAL:
REQUISITOS	Experiencia docente universitaria de mínimo 2 años y experiencia docente universitaria en la asignatura a concursar.

CO – 02	2 DOCENTES CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> • GEOMETRÍA ANALÍTICA
REQUISITOS	Experiencia docente universitaria de mínimo 2 años y experiencia docente universitaria en la asignatura a concursar

CO – 03	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> • CALCULO INTEGRAL
REQUISITOS	Experiencia docente universitaria de mínimo 2 años y experiencia docente universitaria en la asignatura a concursar

CO – 04	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> • ALGEBRA LINEAL
REQUISITOS	Experiencia docente universitaria de mínimo 2 años y experiencia docente universitaria en la asignatura a concursar

CO – 05	4 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> • CALCULO VECTORIAL: (3 para el dia y 1 para la jornada noturna)
REQUISITOS	Experiencia docente universitaria de mínimo 2 años y experiencia docente universitaria en la asignatura a concursar

CO – 06	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> • FISICA III (ONDAS Y TERMODINÁMICA)
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • Título de Ingeniero (a) Civil o Mecánico • Experiencia docente Universitaria superior a 3 Años • Experiencia docente en la asignatura objeto del concurso • Disponibilidad diaria de 5 horas en jornada diurna

CO – 07	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> • ELECTROMAGNETISMO: 1 GRUPO
REQUISITOS	Experiencia docente universitaria de mínimo 2 años y experiencia docente universitaria en la asignatura a concursar

CO – 08	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> • ECUACIONES DIFERENCIALES: 2 GRUPOS
REQUISITOS	Experiencia docente universitaria de mínimo 2 años y experiencia docente universitaria en la asignatura a concursar

INGENIERIA ELECTRONICA

CO – 09	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> • FÍSICA ONDULATORIA
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • ingeniero Electrónico o licenciado en Física o licenciado en Matemática y Física, con experiencia docente universitaria

CO – 10	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> • FÍSICA MODERNA
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • ingeniero Electrónico o licenciado en Física o licenciado en Matemática y Física, con experiencia docente universitaria

CO-11	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> • ELECTRÓNICA II
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • ingeniero Electrónico o licenciado en Física o licenciado en Matemática y Física, con experiencia docente universitaria

CO-12	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> ELECTRÓNICA III
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniero Electrónico o licenciado en Física o licenciado en Matemática y Física, con experiencia docente universitaria

TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA

CO – 13	1 DOCENTE CATEDRATICO (4 HORAS)
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> ELECTIVA TECNOLÓGICA (AUTO CAD LAND)
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> Topógrafo, Tecnólogo en Topografía, Ingeniero Topógrafo Manejo de software Auto CAD Land Experiencia docente mínima 3 años Horario lunes a viernes de 4-6 pm

CO – 14	1 DOCENTE CATEDRATICO (4 HORAS)
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> ELECTIVA TECNOLÓGICA (AUTO CAD LAND)
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> Topógrafo, Tecnólogo en Topografía, Ingeniero Topógrafo Manejo de software Auto CAD Land Experiencia docente mínima 3 años Horario lunes a viernes de 6¹/₂-8¹/₂ pm

CO – 15	1 DOCENTE CATEDRATICO (5 HORAS)
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> GEOMETRÍA DESCRIPTIVA
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> Arquitecto Manejo de Auto CAD Experiencia docente mínima de 3 años Horario Lunes a viernes 3-6 pm

CO –16	1 DOCENTE CATEDRATICO (4 HORAS)
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> ESTADÍSTICA
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en Matemáticas o Estadístico Experiencia docente mínima de 3 años Horario Lunes a viernes 10-12 am

CO – 17	1 DOCENTE CATEDRATICO (4 HORAS)
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> GEOMETRÍA PLANA

REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado en Matemáticas • Experiencia docente mínima de 3 años • Horario Lunes a viernes 8-10 am
CO – 18	1 DOCENTE CATEDRATICO (4 HORAS)
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> • DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADOR (AUTOCAD)
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • Arquitecto • Manejo de software Auto CAD • Experiencia docente mínima 3 años • Horario lunes a viernes de 10-12 m

PROGRAMA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y COMPUTACION

CO – 19	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	REDES DE COMPUTADORES II
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • -Ingeniero de Sistemas y o ingeniero de Sistemas y Computación • -Experiencia docente Universitaria de mínimo 2 años • -Experiencia docente universitaria en la asignatura a concursar.

CO – 20	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN: 1 grupo en la noche
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • -Ingeniero de Sistemas y o ingeniero de Sistemas y Computación • -Experiencia docente Universitaria de mínimo 2 años • -Experiencia docente universitaria en la asignatura a concursar.

CO – 21	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	ELECTIVA PROFESIONAL LINUX: 1 grupo día
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • -Ingeniero de Sistemas y o ingeniero de Sistemas y Computación • -Experiencia docente Universitaria de mínimo 2 años • -Experiencia docente universitaria en la asignatura a concursar.

CO – 22	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	SISTEMAS OPERATIVOS (1 grupo- noche)
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • -Ingeniero de Sistemas y o ingeniero de Sistemas y Computación • -Experiencia docente Universitaria de mínimo 2 años • -Experiencia docente universitaria en la asignatura a concursar.

CO – 23	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	PROCESADORES Y ENSAMBLADORES: 1 grupo
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • -Ingeniero de Sistemas y o ingeniero de Sistemas y Computación • -Experiencia docente Universitaria de mínimo 2 años • -Experiencia docente universitaria en la asignatura a concursar.

CO –24	1 DOCENTE CATEDRATICO)
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	INGENIERÍA SOFTWARE II: noche 1 grupo
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniero de Sistemas y o ingeniero de Sistemas y Computación • -Experiencia docente Universitaria de mínimo 2 años • -Experiencia docente universitaria en la asignatura a concursar.

CO – 25	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	INGENIERÍA SOFTWARE III: (1 grupo en la noche)

REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniero de Sistemas y o ingeniero de Sistemas y Computación • -Experiencia docente Universitaria de mínimo 2 años • -Experiencia docente universitaria en la asignatura a concursar.
-------------------	--

CO – 26	1 DOCENTE CATEDRATICO (4 HORAS)
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	ELECTIVA PROFESIONAL EN INGENIERÍA DE SISTEMAS: (1 grupo en la noche)
REQUISITOS	<p>Ingeniero de Sistemas y o ingeniero de Sistemas y Computación</p> <ul style="list-style-type: none"> -Experiencia docente Universitaria de mínimo 2 años -Experiencia docente universitaria en la asignatura a concursar.

PROGRAMA DE INGENIERIA CIVIL

CO –27	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	CONSTRUCCION I
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • Título de Ingeniero (a) Civil • Postgrado en el área del concurso • Experiencia docente Universitaria superior a 3 Años • Experiencia docente en la asignatura objeto del concurso • Disponibilidad diaria de 5 horas en jornada diurna

CO – 28	1 DOCENTE CATEDRATICO
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	HIDRAULICA II
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • Título de Ingeniero (a) Civil • Postgrado en el área del concurso • Experiencia docente Universitaria superior a 3 Años • Experiencia docente en la asignatura objeto del concurso • Disponibilidad diaria de 5 horas en jornada diurna

PROGRAMA DE TECNOLOGIA EN OBRAS CIVILES

CO – 30	1 DOCENTE CATEDRATICO (40 HORAS) MODALIDAD A DISTANCIA
ASIGNATURA Y/O ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none">• COSTOS Y PRESUPUESTOS
REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none">• Arquitecto• Experiencia docente Universitaria de mínimo 3 años• Experiencia Profesional mínima de un año• Disponibilidad en el horario de 8 AM a 12 M y de 1 PM a 5 PM los sábados y/o domingos.• Formación en Estrategias y/o Metodología de Educación a Distancia certificada.• Acreditar experiencia docente universitaria en la asignatura de Costos y Presupuestos de mínimo 10 semestres académicos.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

La selección de las plazas se realizará tomando como único criterio, la hoja de vida según el siguiente lineamiento:

La evaluación de la hoja de vida se hará con base en el Decreto 1279 de 2002 y como rango máximo esperado 500 puntos.

PUBLICACION DE RESULTADOS

Los resultados definitivos se publicarán en la cartelera de la Facultad y del Programa respectivo el día 08 de junio de 2010 a partir de las 10:00 horas.

NOTA:

- 1 Los concursantes deberán entregar la Hoja de Vida en la Secretaría de la Decanatura de la Facultad de Ingeniería, durante el plazo antes mencionado y deben estar legajadas y foliadas.
- 2 La formación profesional y la experiencia docente universitaria debe acreditarla (fotocopia de los diplomas y certificados).
3. Presentar fotocopia de la tarjeta profesional
4. La producción intelectual debe estar debidamente soportada.
5. El aspirante debe especificar en una carta de presentación a que convocatoria se inscribe, anotando el código o numero interno de la respectiva convocatoria.
6. Para efectos de contratación, el seleccionado podrá acceder a dos (2) de las convocatorias.
7. La contratación del docente seleccionado dependerá de que los estudiantes cancelen la totalidad del valor del curso.

Original Firmado
JOSE FERNANDO ECHEVERRY MURILLO
Decano Faculta de Ingeniería

Se envía copia a las siguientes dependencias: Control Interno, Oficina de Egresados y a Centro de sistemas y Nuevas Tecnologías para ser publicada en la página de la Facultad de Ingeniería de la Universidad del Quindío.

